Index of Claims													

Application/Control No.

10/718,525

Examiner

Alicia Chevalier

Applicant(s)/Patent under Reexamination

INOUE ET AL.

Art Unit

1772

<b>√</b>	Rejected	
=	Allowed	

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

		Date											
Cla		_				Jate	}			-			
Final	Original	9/29/07											
	1	N											
	2	1	$\vdash$	$\overline{}$		<del>                                     </del>							
	3	1				Г							
	4	1			_				Г				
	5	1				Г							
	6	1	_		_			$\vdash$	Г				
	1 2 3 4 5 6 7	1			_	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	_			
	8	1				$\vdash$			Г				
	9	1						_					
	10	1	$\vdash$					$\vdash$		П			
	11	1	Г										
	12	1	Г										
	13	1											
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	2 フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ フ						_		М			
	15	1	Г		$\vdash$	Г			Г				
	16	1	$\Box$			<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>				
	17	1	_		_	_		_	$\vdash$	П			
	18	1	Г					Т					
	19	N	Г			-		_	<b></b>	П			
	20	Ñ	-					<u> </u>	_				
	21	7 7 7	$\vdash$	$\overline{}$	<del>                                     </del>	_		$\vdash$		Н			
	22	1	$\vdash$	_	┢	<del>                                     </del>		$\vdash$	H	H			
	23							$\vdash$		Н			
	24							$\vdash$		Н			
	25	$\vdash$	Г			$\vdash$		$\vdash$		П			
	26	$\vdash$			$\vdash$			_		П			
	27					$\vdash$	_	_		П			
	28				<b> </b>	$\vdash$		$\vdash$	Г	П			
	29	Г											
	30		Г					<b></b>					
	31	1	_	_	<del>                                     </del>	$\vdash$							
	32					$\vdash$			Г				
	33		Г		Г	$\vdash$			Г				
	28 29 30 31 32 33 34 35												
	35	L.											
	36 37												
	37												
	38												
	39												
	40												
	41							Γ					
	42												
	43			Ĺ				L					
	44												
	45			17.7		7.30		1					
	46												
	47												
	48												
	49												
	50												

Section   Sect		Dat	е				С	laim			1	Date	•					Cla	aim			i	Date	)			
51     101       52     102       53     103       54     104       55     106       56     106       57     107       58     108       59     109       60     110       61     111       62     112       63     113       64     114       65     115       66     116       67     117       68     118       69     119       70     120       71     121       72     122       73     123       74     124       75     125       76     126       77     122       78     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134																											
102	+	⊢	├	H		Н			├-	+	╄	Н			_	$\vdash\vdash$					╀	-	-	$\dashv$	-+	-	
103	<del></del>	-	╁	_	┢	Н				+	1	Н	-			Н				-	+			$\dashv$	-	$\dashv$	
104	+		╁			$\vdash$			<del>                                     </del>	-	╁	$\vdash$	-		-	Н			102		╁		H		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
105		-	<del>                                     </del>	<del> </del>		$\vdash$			$\vdash$		$\dagger$	Н				Н			104		+-	-	-	_	_	-	ᅱ
56   106     57   107     58   108     59   109     60   110     61   111     62   1112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   118     119   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   133     88   139     90   140     91   141     92   142     93   144     94   144     <	_			_	T	$\Box$			H	+		П							105		+	<del>                                     </del>	П		ヿ	ヿ	╛
57   58     59   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   118     69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   138     88   139     90   140     141   141     92   142     93   144     99   144 <td< td=""><td>1-</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\neg \vdash</math></td><td><math>\top</math></td><td>✝</td><td>П</td><td><math>\neg</math></td><td>一</td><td>┪</td><td>ᅱ</td></td<>	1-	1								_	<u> </u>		_		_					$\neg \vdash$	$\top$	✝	П	$\neg$	一	┪	ᅱ
58   108     59   109     60   110     61   111     62   112     63   113     64   114     65   115     66   116     67   117     68   118     69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     99   140     91   141     92   142     93   140     94   144     95   145 <td< td=""><td></td><td>1</td><td></td><td>Г</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>T</td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>寸</td><td>寸</td><td></td></td<>		1		Г						1	T	П				П					1				寸	寸	
So		Π														П					Τ					$\neg$	
61																											
62 63 113 113 64 1114 115 65 66 65 66 66 67 116 67 7 117 7 68 8 118 69 119 120 71 121 72 73 122 73 123 74 124 124 75 75 76 76 77 7 127 78 78 78 79 8 129 88 80 81 33 84 84 84 84 84 84 85 85 86 86 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88																											
63		┖																	111								
64   65   114   115   66   116   66   116   66   66   117   68   117   68   118   69   119   70   120   71   121   72   122   73   122 <td< td=""><td>.  </td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td><math>oxed{oxed}</math></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ш</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>ļ</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td></td<>	.	<u> </u>					<u> </u>		$oxed{oxed}$		<u> </u>					Ш					1	ļ				_	
65 66 1116 116 117 117 117 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119		<u> </u>	_	_	<u> </u>	$\square$										Ш					_	_			_	4	_
66 67 67 1116 1177 68 118 68 119 70 120 71 121 72 121 72 122 122 123 73 123 74 124 75 125 76 126 77 78 127 78 128 79 129 129 129 129 129 129 129 129 129 12	$\perp$	_						64	<u> </u>	4	<u> </u>	Ш				Ш			114	$\perp$	_	<u> </u>	Ш		_	_	
67 68 1117 118 69 70 119 120 71 120 72 121 122 73 73 74 74 74 75 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 130 79 79 79 79 79 79 79 79 79 130 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	- -	_	_	<u> </u>	_		<u> </u>		$\sqcup$		┞					Ш				$\perp$	_	_	Ш		_	_	_
68   118     69   119     70   120     120   121     121   122     123   124     125   125     76   125     127   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   148     99   149	-		-	<u> </u>	<u> </u>	Н	<u> </u>		$\vdash$	+	-	<u> </u>	_		<u> </u>	Н					+-	-	<u> </u>	-			-
119		-	-	<u> </u>	⊢	$\vdash \vdash$			$\vdash$	+	-	$\vdash$	$\vdash$	H	_	Н		<u> </u>		$\vdash$	$\perp$	╀	$\vdash$	-	$\dashv$	-	_
70   71   120   121   122   123   123   124   124   124   124   125   126   126   127   127   127   128   129   129   130   131   131   132   133   133   133   133   134   132   133   134   134   135   136   137   138   138   138   139	-	-	<u> </u>	<b> </b>	-	Н	-			+	┼-	<u> </u>	<u> </u>			Ш		<u> </u>			+	├	<u> </u>				-1
71   72   121   122   123   123   124   124   125   125   125   125   126   127   127   127   127   127   128   128   129   129   129   130   131   131   131   131   131   132   133   133   134   134   134   134   134   135   136   137   136   137   138   138   138   138   138   138   138   138   139   140   141   141   142   142   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   146   146   147   148   148   148   149   140   149   149   149   149					<del> </del>	$\vdash$	-		$\vdash$	+	1	_		-					119	-	+-	╁	$\vdash$	-		_	_
72   122   123   124   124   124   125   125   126   126   127   127   127   127   128   129   129   129   129   129   130   131   131   131   131   131   132   133   133   134   134   134   134   134   135   136   136   137   136   137   138   138   139   139   139   140   141   141   142   143   144   145   145   146   147   148   148   149   140   149   149   149   149   149   14		├	$\vdash$	⊢		Н	$\vdash$		$\vdash$	+	+			$\vdash$		Н					+	⊢	-		-	$\dashv$	$\dashv$
73   123     74   124     75   125     126   127     127   128     129   129     130   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   142     93   144     95   144     96   146     97   148     98   149	-	-	-	⊢	⊢	H	-			+-	┼		_	-		Н		<u> </u>		$\vdash$	+	┢			$\dashv$	-	-
74   124     75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   138     88   139     90   140     91   141     92   142     93   144     94   144     95   145     146   97     147   148     99   149	+	-		┝	┢	$\vdash$		72	-	+	╁	$\vdash$		-		H					+	-		$\vdash$	-	-	-
75   125     76   126     77   128     78   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   147     98   148     99   149	+	$\vdash$	-	┝	├	$\vdash$			<del>   </del>		╁	$\vdash$	-	H	_	$\vdash$		-			+-	╁	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-
76   126     77   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   146     147   148     99   149	-	<del> </del>	<del> </del>	⊢	╁	Н	-				╁╴	H	$\vdash$			Н			125		+	├		-	$\dashv$	-	$\dashv$
77   78   127     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   138     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     144   95     96   146     97   147     148   99	+	$\vdash$	<u> </u>	├	<del> </del>	$\vdash$	-				+	$\vdash$			-	Н			126		+	┼	Н	-	$\dashv$	-	
78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     144   95     145   96     146   147     98   148     99   149	十	$\vdash$	$\vdash$	┢	H	H	-				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	Н			127		+		Н	-	十	$\dashv$	$\dashv$
79	+	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	H	Н					1	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$					+		Н			$\neg$	$\dashv$
80	$\top$			$\vdash$		H		79		+	<b> </b>	Н	$\vdash$	_		Н			129	$\vdash$	<del> </del>	_		$\neg$	一	ヿ	ᅥ
81 131   82 132   83 133   84 134   85 135   86 136   87 137   88 138   89 139   90 140   91 141   92 142   93 143   94 144   95 146   97 147   98 149	$\top$			<b>—</b>	Г	$\Box$					$\top$														T	T	7
82	$\neg$					Ħ															1		П	$\Box$	$\exists$	寸	
84   85   36   87   88   89   90   140   91   141   92   143   94   143   94   144   95   146   97   148   99								82											132						寸		
85														٠,					133							T	
86   87   136   137   138   139   140   141   12   138   139   140   141   142   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	Ц.																		134								
87 137   88 138   90 140   91 141   92 142   93 143   94 144   95 145   96 146   97 148   99 149		┖	_	_	乚	Ш			Щ.		<u> </u>	Ш				Ш					_				_	_	$\Box$
88   89   90   140   91   141   92   142   93   143   94   144   95   146   97   148   99	_ _	_	1_	<u> </u>	_	Щ	<u> </u>		_ _	4_	<u> </u>	Ш		_	_	Ш			136		1_		Ш	Ш		_	Ц
89   90   140   91   141   92   143   94   144   95   145   96   146   97   148   99	-	-	Ь	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		$\sqcup \!\!\! \perp$	_	$oxed{igspace}$			$oxed{oxed}$		Ш					<u> </u>	<u> </u>			_	_	_
90   140   141   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   1	_ _	-	_	<u> </u>	_	$\sqcup$						Ш		lacksquare	_	Ш			138	$\sqcup \bot$	1_	_	<u> </u>		_	_	_
91	$\bot$	-	-	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	<u> </u>				₩			<u> </u>	_	$\vdash$				$\vdash \vdash$	+	<u> </u>			_	_	_
92 93 94 94 95 96 96 97 97 98 148 99 99	+	-	-	├	$\vdash$	<del>     </del>	-			+	$\vdash$	Н	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash \vdash$		ļ		$\vdash \vdash$	+	<u> </u>	Н	$\sqcup$	_	4	4
93	+-	<del> </del>	1—	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>		├├-		$\vdash$	Н	L	$\vdash$	_	Н				<del></del>	+-	₩	$\vdash$	$\dashv$		4	$\dashv$
94 144 145 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	+	$\vdash$	₩	├	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	+	+	$\vdash$	-						142	- -	+-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-	$\dashv$
95 145 146 97 147 98 148 99 149 149	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$		-	-	93	$\vdash$	+		Н		$\vdash$	_	-				$\vdash$	+		$\vdash$	$\vdash$	-1	$\dashv$	$\dashv$
96 146 147 147 148 149 199 149 149	-	100			-	$\vdash$				100				-	-		7-6		144		101111				-	-	-1
97 147 148 149 199 149 149 1	+	1	1			$\vdash$		96	-	+	$\vdash$	Н		$\vdash$		$\vdash$				+	+	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
98 148 149 149	$\top$	T	<del> </del>	$\vdash$	I	$\Box$		97	$\vdash$	╅	T	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$			147	$\vdash$	t	1	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	┪	$\dashv$
99 1 149	$\dashv$	1	T	ऻ	T	$\vdash$			- -	1	$\top$		$\vdash$		_	$\vdash$			148	$\vdash$	+-	$t^-$	$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	7	$\dashv$
100 150 150								99	$\sqcap$	T						П			149		1		П		$\dashv$	寸	ヿ
<del></del>		$\Box$						100		Ι									150								

Cla	aim			Date									
Final	Original												
	101 102 103 104												
	102												
	103												
	104			_			_		_	Ш			
	105 106	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>		_	$\square$			
	106			_	_					_			
	107	H	_	_					_				
	108 109 110				_					$\vdash$			
	110	-			-				-				
	111	$\vdash$			_	-	-	-		Н			
	112	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		H	Н	Н	H			
	111 112 113					-	H			H			
	114 115 116 117			<u> </u>		-	<del></del>	$\vdash$	_	Н			
	115						Г	П	Г				
	116												
	117												
٠	I 118												
	119			L				L.					
	120	L_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>						
	121							<u> </u>					
	122	_	_		_	<u> </u>	_	_	_	_			
	119 120 121 122 123 124	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
	124	-			_		_	<u> </u>		$\vdash$			
	125	_	-		_	├—	<u> </u>	_	_	_			
	120	H	_			-		┝		H			
_	128	-	-		_	-	-	-		-			
	125 126 127 128 129					-	┝	-	<del> </del>	H			
	130	_				┢	H	$\vdash$	H				
	130 131	_					$\vdash$		H				
	1 122			_	_		_	$\vdash$	$\vdash$	$\Box$			
	133		П										
	133												
	1.135												
	136	L											
	136 137 138			<u> </u>	L.	L	L		L				
	138	<u> </u>		<u> </u>		_	_		<u> </u>	Ш			
	139	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	<u> </u>	Ш			
	140	$\vdash$	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_		$\vdash$	Ш			
	141 142	-		├-	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			
	142	<del> </del>	H	-	-	-	$\vdash$		<u> </u>	Н			
	143	$\vdash$		-	-			-	-	Н			
	145		- 4.1						-				
	146	$\vdash$	$\vdash$					H	H	H			
	147	<u> </u>			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
	148		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н			
	149			T			Т	$\Box$	Г	П			
	150	П		Г	Г	Г		Г					